

FICHE ARTICLE / Product data sheet
(F0228)
8812548000
Version F
OUTILLAGE DE DEPOSE

Version GEODE de l'Article / Geode Part Version :	F Engineering
Désignation anglaise / English designation :	REMOVING TOOL
Type d'article / Item type :	Outilage de production - conception TM
Unité / Unit :	pièce
Article de configuration / Configuration article :	Non
Sujet à péremption / Subject to cure date :	Non
Type de composition / Assembly type :	Composant
Classification / Classification :	Catégorie 3 groupe 2
Masse (kg) / weight (kg) :	0.23
Durée limite de stockage (jours) / Storage limit (days) :	-1

DOCUMENTS DESCRIPTEURS / Descriptive documents

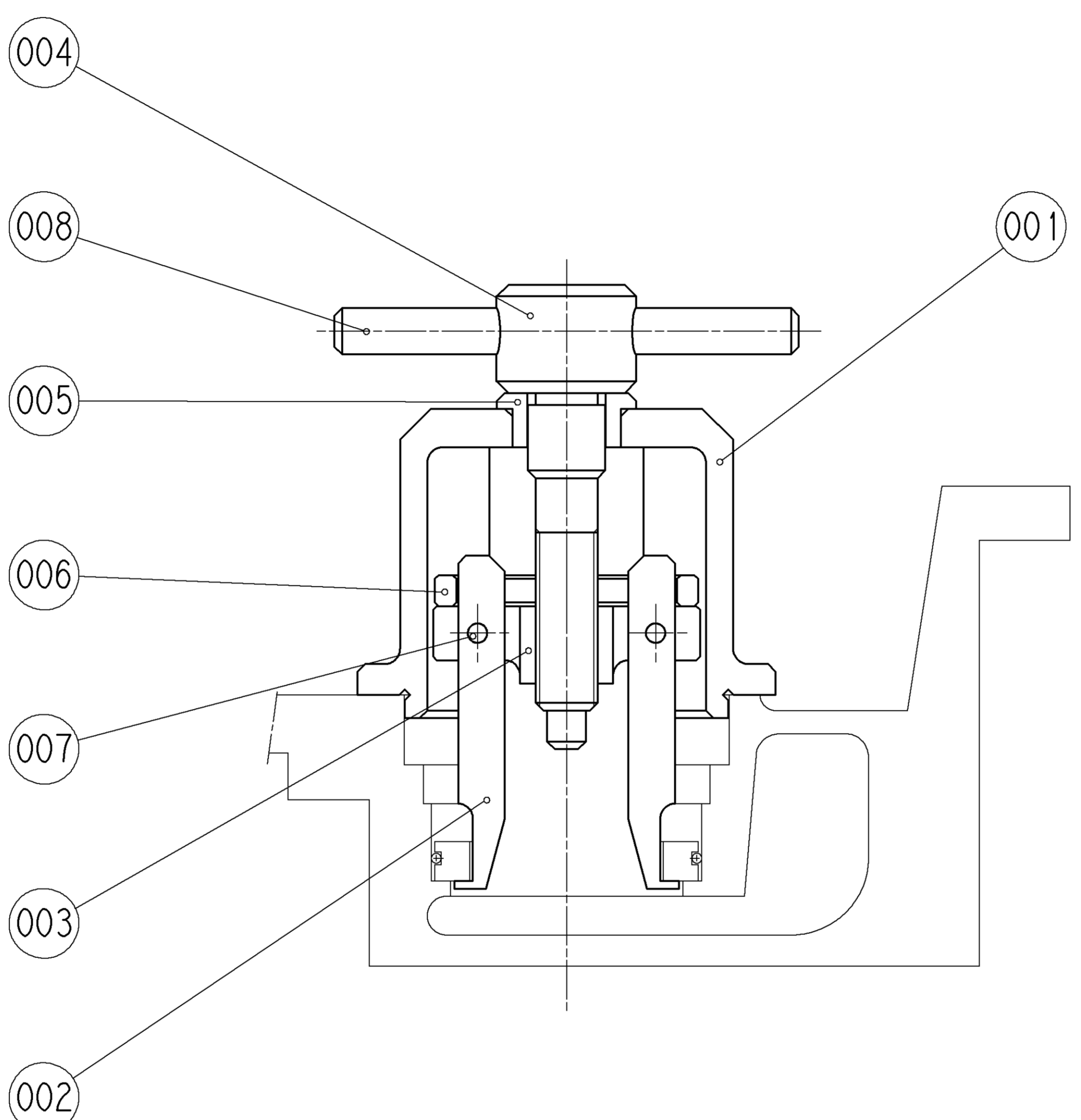
Type / Type	Référence / Doc Number	Version GEODE	Désignation / Designation	Edition / Issue
DESSIN	8812548000	F	OUTILLAGE DE DEPOSE	F

DOCUMENTS DE REFERENCE / Reference documents

ARTICLE DEFINI SELON LE DOCUMENT ST_02100 : Normes, d'application obligatoire pour l' interprétation des dessins TURBOMECA

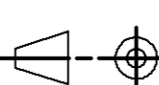
1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |

MODIFICATIONS	INDICE INDEX
SUPPRIME REP. 009 - OUTILLAGE DEPOSE / POSE DEVIENT OUTILLAGE DE DEPOSE. DELETED ITEM 009 - REMOVAL/INSTALLATION TOOL BECOMES REMOVAL TOOL.	A
MODIF REP. 002 ET 006 POUR UTILISATION SUR BOITE ACCESOIRES RTM 322. MODIFIED ITEM 002 AND 006 FOR USE ON ACCESSORY BOX RTM 322.	B
MODIF REP. 002. MODIFIED ITEM 002.	C
MODIF REP. 001, 002, 003, 004, 006. MODIFIED ITEM 001, 002, 003, 004, 006.	D
MODIF REP. 002. MODIFIED ITEM 002.	E
AJOUTE TRADUCTION EN ANGLAIS ADDED TRANSLATION INTO ENGLISH.	F



ALL DIMENSIONS ARE IN MILLIMETERS

008	1	POIGNEE LG 60 <i>HANDLE LENGTH 60</i>	STUB Ø6 <i>STUB Ø6</i>	
007	3	PION LG 12 <i>PIN LENGTH 12</i>	STUB Ø2,5 <i>STUB Ø2,5</i>	
006	1	RONDELLE <i>WASHER</i>	25CD4	R: 900-1050 MPa
005	1	DOUILLE <i>SLEEVE</i>	UE9P	
004	1	VIS <i>SCREW</i>	25CD4	R: 900-1050 MPa
003	1	CORPS <i>BODY</i>	25CD4	R: 900-1050 MPa
002	1	JEU DE 3 GRIFFES <i>SET OF 3 CLAWS</i>	25CD4	R: 900-1050 MPa
001	1	CLOCHE	25CD4	R: 900-1050 MPa

PL SH		REP ITEM	QUANT QUANT	DESIGNATION DESCRIPTION	MATIERE MATERIAL	OBS COM	
				DESSINE PAR: DRAWN BY: SETA LE: 07/04/00	VERIFIE PAR: APPROVED BY: ESCOULA B.	INTERPRETATION DES DESSINS SELON: INTERPRETATION OF DRAWINGS AS PER: ST 2100	<input type="checkbox"/> DATE: .
				MACHINE/ ENGINE: POLYVALENT MULTI-PURPOSE	DESIGNATION PIECE/ DESCRIPTION: BOITE D'ACCESSOIRES MAGNETIC SEAL ACCESSORY BOX MAGNETIC SEAL	N°PIECE/ PART NUMBER:	<input type="checkbox"/> DATE: .
				DESIGNATION OUTILLAGE			<input type="checkbox"/> DATE: .
				OUTILLAGE DE DEPOSE			<input type="checkbox"/> F. DOUMECQ DATE: 20/02/07
				TOOL NAME EXTRACTOR			<input type="checkbox"/> E. ESCOULA B. DATE: 12/03/02
				CE DESSIN EST LA PROPRIETE DE LA SOCIETE TURBOMECA, IL NE PEUT ETRE COMMUNIQUE OU REPRODUIT SANS SON AUTORISATION			<input type="checkbox"/> D. SETA DATE: 07/04/00
				THIS DRAWING IS THE PROPERTY OF TM AND MAY NOT BE COPIED OR COMMUNICATED WITHOUT EXPRESS AUTHORIZATION			<input type="checkbox"/> C. LAMARQUE DATE: 07/06/88
				ECHELLE SCALE 2/1	 Turbomeca Groupe SAFRAN		<input type="checkbox"/> B. BORDEU DATE: 02/10/87
				FORMAT SIZE A1	 881 2 548 000		<input type="checkbox"/> PLANCHE SHEET 1/3 A. J.S.E.P.S DATE: 09/03/78
							<input type="checkbox"/> I. SETA DATE: 17/09/75

A

3

C

D

E

1

6

1

1

8

1

5

1

3

1

1

